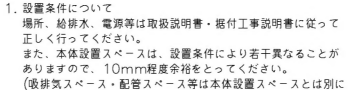
HOSHIZAKI



確保が必要です。)

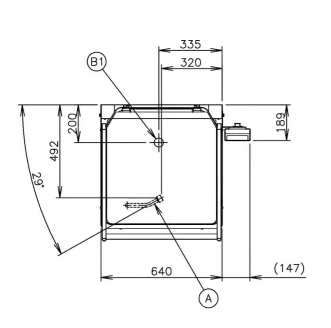
2. 電気特性値は、周囲温度30℃における電気用品技術基準に基づく 測定値です。

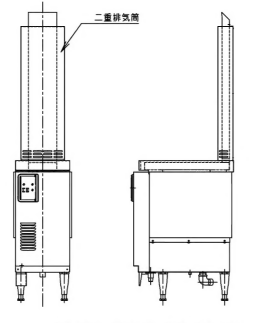
NO	接続	仕 様
Α	給湯口	G1(ブースターとの接続)
B1	排水口	R1 1/2
B2	排水ホース	φ 38.5× φ 28 (排水用エルボ付属) 機外L1500
С	電源コード	機外L2800 (アース線付、プラグ無)

(注)1. オペレーションパネルは左右取付け可能

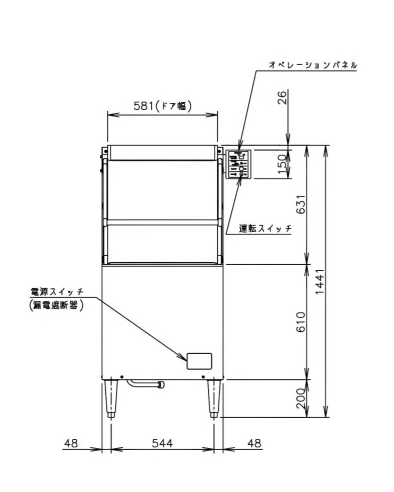
2. 排水ホースは付属品

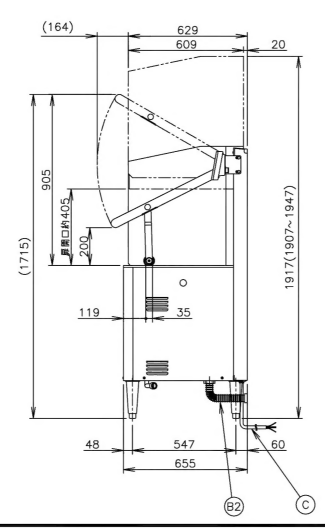
ガスブースターWB-25H-680-Sが別途必要です。

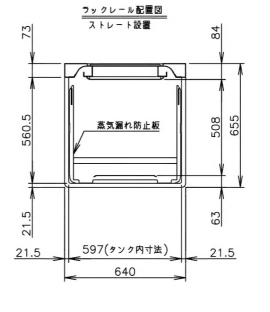


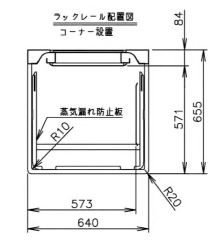


WB-25H-680-S用二重排気筒(1/20) WB-25H-680-S(ダブルウォール仕様)の詳細は、 図番D05369を参照。









制口勺	ナンゼと学教田合聖沈海機
製品名	ホシザキ業務用食器洗浄機
形名	JWE-680A-SG2
電源	三相200V 50Hz専用/60Hz専用 容量6.2kVA(18A)
電流	最大運転電流 15.0/15.4A 電動機定格電流 4.2/4.4A
7.7	始動電流 24/23A
消費電力	電動機定格消費電力 1.30/1.38kW (力率89/91%)
	電熱装置定格消費電力 3.9kW 最大消費電力 5.19/5.35kW
電熱装置	3.9kW
電源コード	2.8m(アース線付、プラグ無)
外形寸法	幅640×奥行655×高さ1441mm
外装	ステンレス鋼板
屝	上下開閉式 (通過高さ 405mm)
ラック寸法	500×500mm
大皿枚数/ラック	16枚 (φ230mmの場合)
サイクル時間	53s(本洗い41s、休止5s、すすぎ6s、休止1s)
消費水量	1サイクルのすすぎ水量 約2.0L
洗浄方式	上下回転ノズル方式(トリプルアームノズル)
すすぎ方式	上下回転ノズル方式
ポンプ	洗浄 750W、すすぎ 100W
排水方式	オーバーフローパイプ抜取り方式、オーバーフロー自然排水
スタート	ドアスイッチスタート (切替によりスタートスイッチによるスタート可)
· 乾燥	
残菜処理	フィルター収集
洗剤	別売のクレンザキットにより供給
	洗浄可能・初期給湯・標準時間・長時間・すすぎの各コース
表示	洗浄湯温・すすぎ湯温の表示(スイッチによる切替式)・異常表示
タンク容量	約54L
給湯	マイコン制御による自動給湯方式
温度制御	サーミスタ式 (湯温 約70℃)
接続□	排水口:排水ホース又はR1 1/2、給湯口:G1
洗浄時間	標準時間: 1~99s 調整可能(1sステップ)
	長時間: 10~990s 調整可能(10sステッフ)
すすぎ時間	J~ JUS 調整可能 (TSA 7 ッ /)
終了ブザー音量	〇〜大 調整可能(ボリューム)
電気回路保護	漏電遮断器(過電流保護付)
空炊防止	電極スイッチ、バイメタルサーモ(手動復帰式)、サーミスタ(自動復帰)
安全装置	ドアスイッチ、マイコン制御による異常停止機構
脚	SUS製 190~230mm調整可能
製品質量	111kg(136kg)
梱包	ずンボール梱包 幅718×奥行815×高さ1536mm
認可・認証	ガス検(但し、WB-25H-680-Sの組合わせのみ、ガス種:12A,13A,LPG)
	万能ラック(500×500mm)、排水ホース、 ストレーナ(1/2)、ブースターケーブル、エルボ、
付属品	ストレーテ (1/2)、フェスァーケーテル、エルホ、 メンテシート、ダクト固定用ブラケット2ヶ
	WB-25H-680-S用二重排気筒 (一式)
オプション	減圧弁、クレンザキット、リンスキット、各種専用ラック
———————— 使用条件	周囲温度:5~35℃、相対湿度:85%以下、
人川木 下	電圧変動:定格電圧の±10% ては、改良のため予告なく変更することがあります。
71 146 11 6= -	

ホシザキ業務用食器洗浄機 JWE-680A-SG2

第3角法 2010.10.21 作成日 番図 改訂 D05368 2009.11.16